

Премиум растворимый антикоррозионный состав

Tectyl 846-K-19 - это антикоррозионный состав общего назначения на основе воска, который соответствует требованиям военной спецификации MIL-PRF-16173D, класс 4, класс 1. Tectyl 846-K-19 отлично подходит для долговременной защиты металлических поверхностей от коррозии в помещениях и на открытом воздухе при внутренних и международных перевозках. Tectyl 846-K-19 рекомендуется для защиты общего оборудования, валов/инструментов, автоматических деталей, штампов, труб и запасных частей. Tectyl 846-K-19 отверждается в виде темно-янтарного цвета, воскообразной, полупрозрачной, прочной пленки.

Одобрения / Уровни производительности

Tectyl™ 846-K-19	
Рекомендуемая толщина сухой пленки над металлическим профилем	50 µm
Соляной туман Солевой аэрозоль; 5 % NaCl @ 35°C; ISO 9227 NSS (Q-Panels, Type R, ASTM A1008)	min. 40 дней
Влажность Влажность; 100 % RH; @ 40°C; ISO 6270-2 CH (Q-Panels, Type R, ASTM A1008)	min. 100 дней
MIL-PRF-16173E Военная спецификация	4/1
Защита в помещении (мин. месяцев)	min. 51 месяцев
Защита на улице (мин. месяцев)	min. 24 месяцев

Применение

Подготовка поверхности

Максимальная эффективность Tectyl 846-K-19 достигается только в том случае, если защищаемые металлические поверхности чистые, сухие, без ржавчины, масла и окалины. CorPro рекомендует температуру основания 10-35 °C на момент нанесения продукта.

Нанесение

Tectyl 846-K-19 предназначен для использования в том виде, в котором он поставляется. CorPro рекомендует, чтобы температура окружающей среды и продукта составляла 10-35 °C во время нанесения продукта. Из-за своего состава Tectyl 846-K-19 может быть подвержен послепроизводственным изменениям вязкости и/или осаждению воска. Перед применением всегда убедитесь в однородности консистенции путем перемешивания. Если продукт загустел из-за холодного хранения или потери растворителя во время использования, разбавьте его макс. 1-2% Tectyl 150 для достижения желаемой консистенции. Неправильное разбавление влияет на формирование пленки, время высыхания и характеристики продукта. Tectyl 846-K-19 можно наносить безвоздушным распылением, воздушным распылением низкого давления или кистью. Подробную информацию о нанесении можно найти в таблице применения.

Характеристики и преимущества

Высокая защита

При рекомендованном DFT Tectyl 846-K-19 будет защищать от коррозии во время хранения, внутреннего и международного транспорта.

Экономичный

С DFT всего 50 микрон Tectyl 846-K-19 может защитить большую поверхность с помощью всего лишь небольшого количества продукта.

Обработка

Tectyl 846-K-19 легко наносится и легко удаляется, когда больше не нужен.

Надёжность с 1930 года

С 1930 года защитные покрытия Tectyl™ продлевают срок службы легковых автомобилей, грузовиков, автобусов и другой техники. Имя Tectyl является синонимом качественных покрытий, которые легко наносятся, долговечны и легко удаляются, когда больше не нужны.

Для получения дополнительной информации о продуктах, программах и услугах Tectyl посетите www.tectyleurope.com.

Здоровье и безопасность

Этот продукт, вероятно, не представляет никаких значительных рисков для здоровья или безопасности при правильном использовании в рекомендуемом применении и соблюдении хороших стандартов личной гигиены. Ссылка сделана на Паспорт безопасности (SDS), который доступен по запросу через ваши местные продажи.

Защитите окружающую среду

Соблюдайте местные правила. Не сбрасывайте в сточные воды, почву или воду.

Типичные свойства

Типичные свойства основаны на текущем производстве. Хотя будущее производство будет соответствовать спецификациям Tectyl, возможны отклонения.

Tectyl™ 846-K-19	
Температура вспышки	40°C PMCC
Плотность @ 20°C	0.87 kg/ltr
Теоретический охват @ Рекомендуемая толщина сухой пленки	9.4 sqm/ltr
Нелетучая масса	53%
Сухой на ощупь @ 20°C	2 часов
Время отверждения @ 20°C	24 часов
Температура хранения	10 - 35°C
Температура нанесения	10 - 35°C
Содержание ЛОС ISO 11890-2 (10.4)	406 g/ltr

Хранение

Tectyl 846-K-19 следует хранить при температурах от 10 до 35 °С. Не замораживайте Tectyl 846-K-19. Рекомендуется легкое перемешивание перед использованием. Из-за своего состава Tectyl 846-K-19 может подвергаться изменениям вязкости после производства в течение хранения. При правильных условиях хранения Tectyl 846-K-19 лучше использовать в течение 36 месяцев после даты производства.

Осторожно

Необходима адекватная вентиляция для отверждения и для предотвращения образования горючей жидкости. Частично отвержденная пленка не должна подвергаться воздействию источников воспламенения, таких как сигнальные ракеты, пламя, искры, чрезмерное тепло или факелы. Смотрите Паспорт безопасности для дополнительной информации по обращению и первой помощи.

Примечание

Добавление любого продукта поверх или под этим покрытием не рекомендуется. Использование дополнительных покрытий может привести к химической несовместимости, что повлияет на характеристики этого покрытия, как указано в разделе Уровень производительности. Если требуется грунтовка, отличная от рекомендованного продукта CorPro, необходимо получить письменное разрешение от CorPro.

Актуальность информации

April 27, 2026

Срок действия

Данная информация применима только к продуктам, произведенным в следующих регионах: Европа



<https://tectyleurope.com>